

# KIINTEISTÖN KULUTUSRAPORTTI 1/2025-12/2025

## Aleksanterinkatu 21



Kiinteistön sähkö on hankittu uusiutuvana tuulisähkönä alkuperätakuulla.



Tavoitteenamme on hiilineutraali energiankäyttö vuoteen 2027 mennessä.

	Kulutus MWh	Ominaiskulutus kWh/m <sup>2</sup>	Päästöt t CO <sub>2</sub>	Ominaispäästöt kg CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup>
Lämpö, abs*	1 049	83	169,9	13,5
Lämpö norm.	1 196	95	193,7	15,3
Sähkö (kiinteistö)*	506	40,10	0,0	0,0
<b>Yhteensä</b>	<b>1 555</b>	<b>123</b>	<b>170</b>	<b>13</b>

\*Energian hankinta: sähkö Oomilta ja Kaukolämpö Heleniltä. Päästöjen laskennassa on käytetty OpenCO2.net päästökertoimia (hankintaperusteiset päästöt).

	Kulutus m <sup>3</sup>	Ominaiskulutus dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	Päästöt t CO <sub>2</sub>	Ominaispäästöt kg CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup>
Vesi	7 050	558	2,79	0,221

\*Ominaispäästö OpenCO2.net.



**oomi**

**CERTIFICATE**

**Oomi Oy**

**01.01.2024 – 31.12.2026**

**JULIUS TALLBERG-KIINTEISTÖT OYJ**

has chosen

**WIND POWER**

For 100% of its consumption  
and is therefore a

**CONTRIBUTOR TO A  
CLEANER FUTURE**

---

Origin of electricity is certified in accordance with the Act on Guarantees of  
Origin for Energy 1050/2021. The certification carried out by Oomi Oy is verified